

ブラジルでプライベートセミナー「FUJI Tech Day 2024」を開催

最新モデル「NXTR」を同地域で初披露し、F U J I が目指すスマートファクトリーの未来を共有

株式会社 F U J I（本社:愛知県知立市、代表取締役社長:五十棲 丈二、以下、「F U J I」）は、グループ会社である Fuji Do Brasil Máquinas Industriais Ltda.（本社：ブラジル、President：Domingos Tomyama、以下「FDB」）の主催で、2024年11月5日にサンパウロ地域、11月7日にマナウス地域においてプライベートセミナー「FUJI Tech Day 2024」を開催しました。

本セミナーでは、F U J I の電子部品実装ロボットの最新モデル「NXTR」の実機デモンストレーションをブラジルで初めて公開しました。また、ブラジル地域初の「NXTR」購入企業への記念セレモニーのほか、スマートファクトリーソリューションを含む各種技術セミナーを開催。製造現場の効率化や品質向上を実現する最新技術を紹介し、F U J I が目指すスマートファクトリーの未来像を、延べ150名を超える参加者と共有しました。



FUJI Tech Day 2024 概要

- ・最新モデル「NXTR」を用いた実機デモをブラジルで初披露
- ・ブラジル地域初の「NXTR」購入企業への記念セレモニーを開催
- ・参加者数：11月5日、7日の2日間で60社、約150名の顧客が参加

今回のセミナーを主催した FDB は 1995 年に設立され、南米全域における F U J I の SMT 製品の販売およびアフターサポートを行っています。この度のプライベートセミナーでは、F U J I が拡販を進める実装機の次世代モデル「NXTR」*を会場に設置し、実機を使用したデモンストレーションをブラジル地域で初めて披露しました。

***NXTR について** エレクトロニクス製品に内蔵される電子基板に部品を組み付ける電子部品実装ロボット。最先端の自動化および DX 技術を駆使した F U J I 独自のスマートファクトリー構想「FSF」のプラットフォームとして、電子部品実装工場の無人化を目指して開発された F U J I の SMT 実装機の最先端モデル。

セミナーでは、FDB のパートナー企業である SMT 関連企業も参加し、製品やサービスの紹介を行いました。また、FUJI 本社からも担当者が登壇し、SMT 工場の完全自動化の実現を目指す FUJI のスマートファクトリーソリューションや「NXTR」の最先端技術など、各種技術ロードマップを紹介。参加者からはブラジル地域での自動化ニーズの拡大には時間を要すると話す一方で、FUJI が目指す未来の工場のビジョンに期待の声が寄せられました。



<会場に設置された「NXTR」を見学する参加者（左）と FUJI 担当者によるセミナーの様子（右）>

今後の展望

FUJI は、SMT 業界における完全自動化工場の実現を目指すフロントランナーとして、先進技術を駆使したスマートファクトリーソリューションのさらなる開発を進めていきます。今後も、現地でのセミナーやイベントを通じて、「NXTR」をはじめとする最新技術の普及を図るとともに、FUJI が描く未来の工場のビジョンを多くの方々と共有していきます。同時に、世界の各国・各地域における SMT 業界の発展を支援し、信頼される技術パートナーとして未来に向けた長期的な価値を創出してまいります。

会社概要

FUJI について

会社名 : 株式会社 FUJI
代表者 : 代表取締役社長 五十棲 丈二
所在地 : 〒472-8686 愛知県知立市山町茶碓山 19
設立 : 1959 年 4 月
事業内容 : 電子部品実装ロボットならびに工作機械の開発、製造、販売
資本金 : 5,878 百万円
URL : <https://www.fuji.co.jp/>

FDB について

会社名 : Fuji Do Brasil Máquinas Industriais Ltda.
代表者 : Domingos Tomyama, President
所在地 : Rua dos Curupιάs, 182 Jabaquara - São Paulo - SP, Cep: 04344-050, Brazil
URL : <https://www.fujibrasil.com.br/>

本件に関するお問合せ先

株式会社 FUJI 経営企画部 広報担当 TEL 0566-81-8246